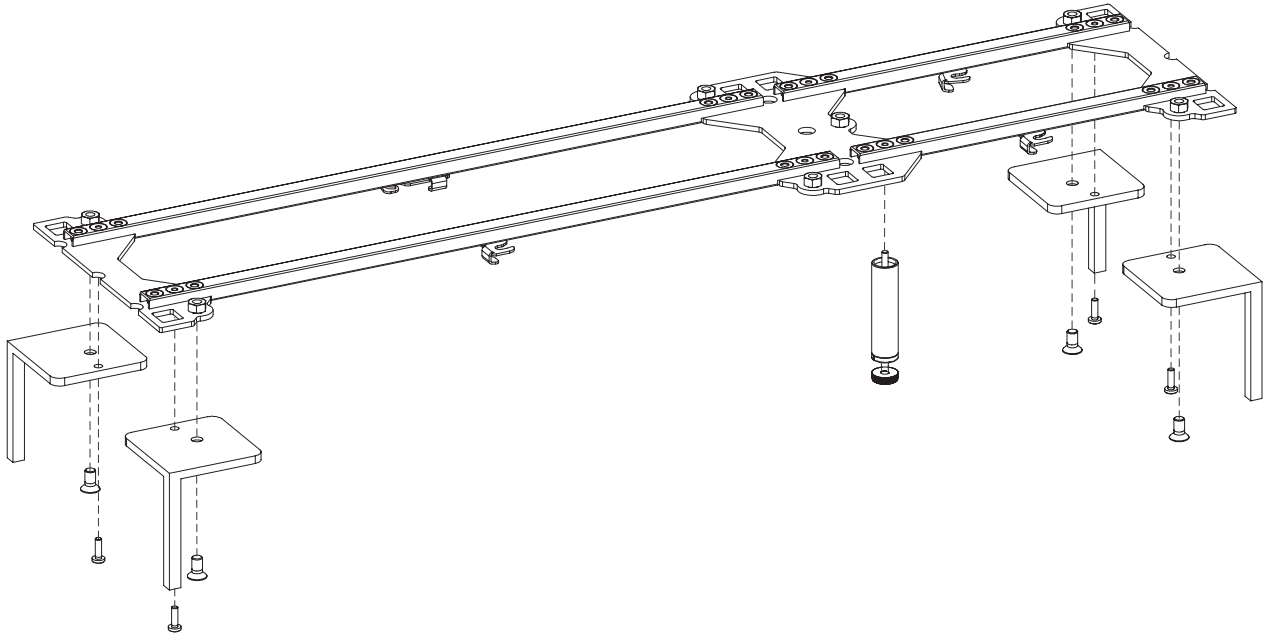
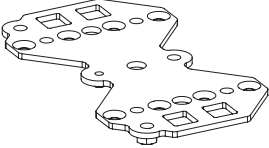
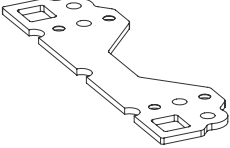
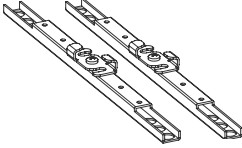
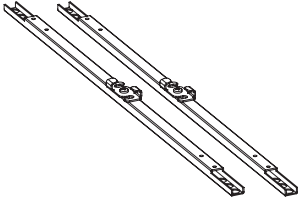
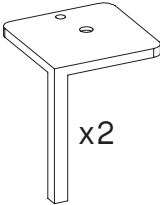
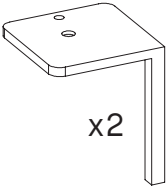
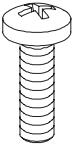
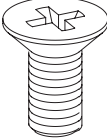
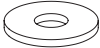
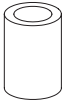
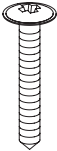


LYNK FÜSSE FÜR GRYD



Dein Möbelstück wird ähnlich aussehen wie dieses.

Diese Teile brauchst du:

<p>P1 x1 oder mehr, abhängig von deinem Design</p>  <p>Metallplatte (doppelseitig) 101.173.00</p>	<p>P2 x2 für jedes Ende der Platte</p>  <p>Metallplatte (einseitig) 101.173.01</p>	<p>P3 x1 oder mehr, abhängig von deinem Design</p>  <p>Metallstreben (37 cm) 101.174.00</p>	<p>P4 x1 oder mehr, abhängig von deinem Design</p>  <p>Metallstreben (73 cm) 101.174.01</p>
<p>P97 x2</p>  <p>LYNK Füß 101.181.xx, 101.482.xx</p>		<p>P98 x2</p>  <p>LYNK Füß</p> <p>P102 6 x 20</p>  <p>Schraube 6 x 20 mm 901.101.54</p> <p>P101 10 x 20</p>  <p>Schraube 10 x 20 mm 901.101.55</p>	
<p>P10</p>  <p>Unterlegscheibe 902.100.13</p>		<p>P11</p>  <p>Abstandshülse 902.100.15</p> <p>P12 3,5 x 25</p>  <p>Schraube 3,5 x 25 mm 902.100.12</p> <p>901.100.99</p>	

P13



Bodenträger
901.100.04

P14



3 x 10

Schraube 3 x 10 mm
901.100.05

P7



8 x 14

Schraube 8 x 14 mm
902.100.21

P6



Stützfuß
101.167.xx

P9



ø20

Runder Filzgleiter ø20
902.100.18

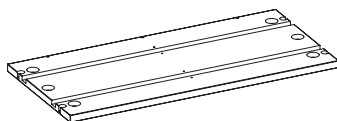
P105



ø10

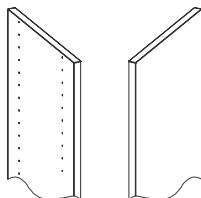
Runder Filzgleiter ø10
901.551.09

P25



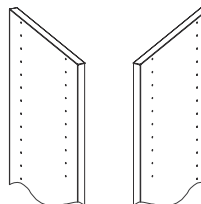
Unterboden
101.441-442.xx

P34

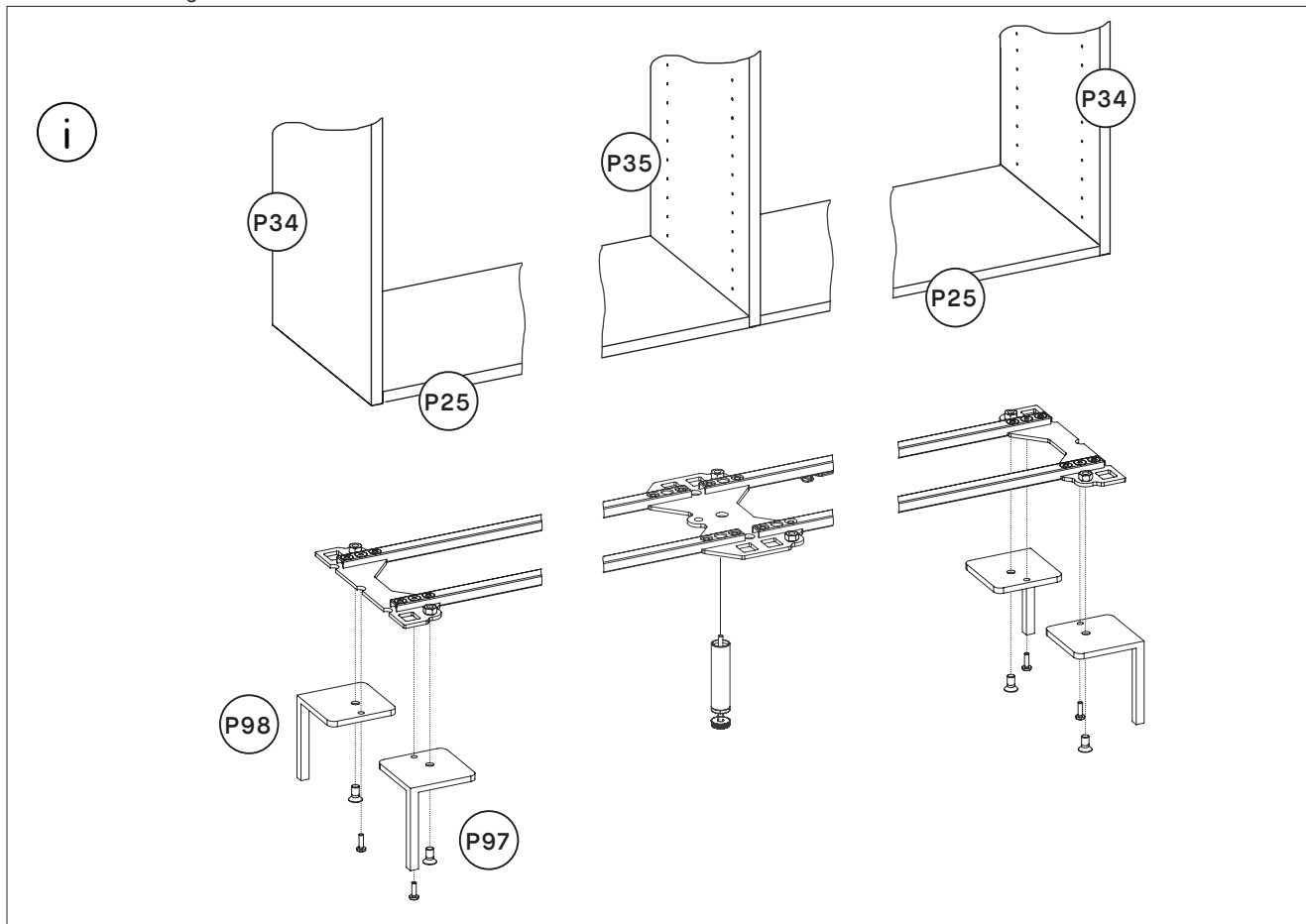


Seitenwände außen
101.400-406.xx

P35

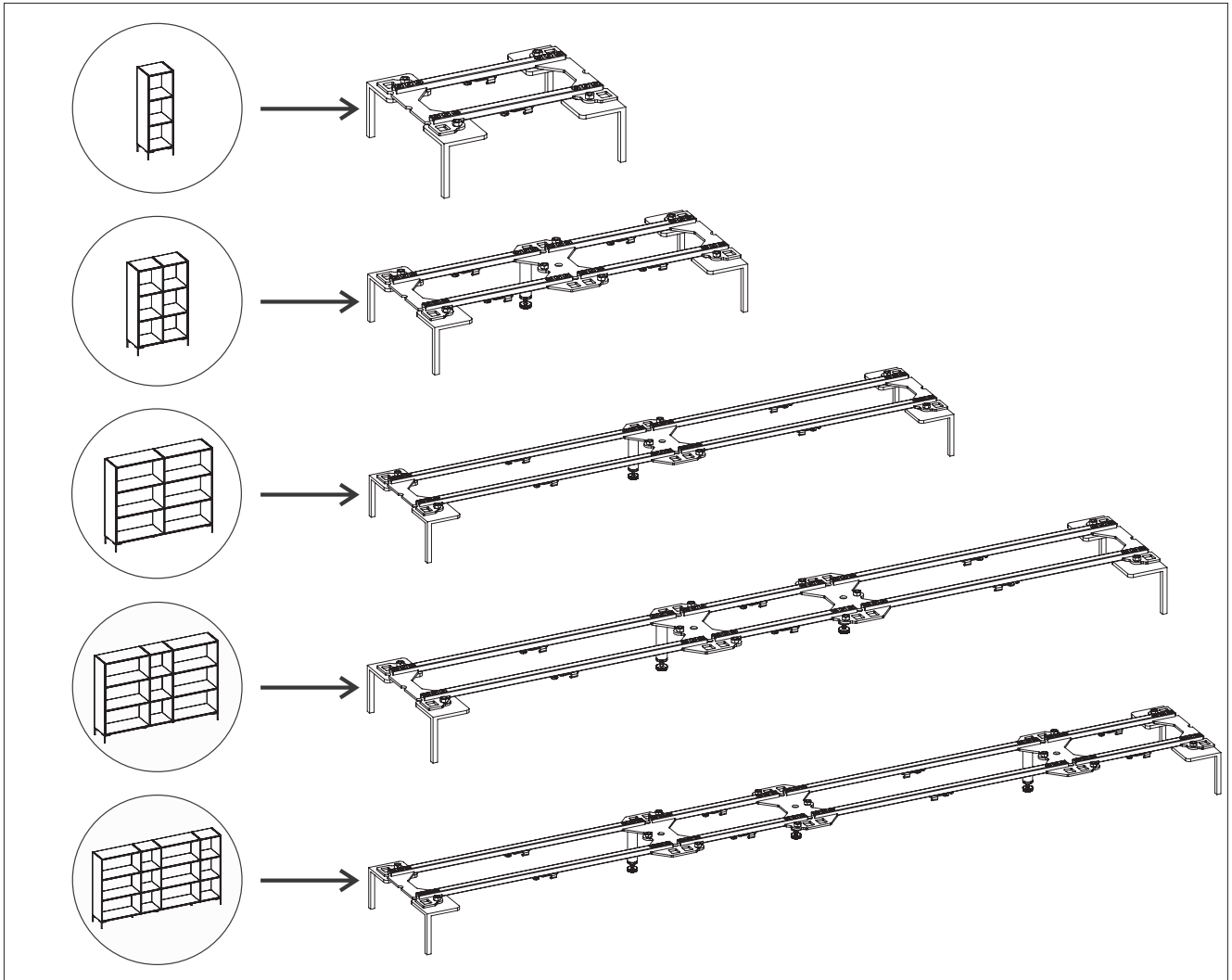


Seitenwände innen
101.407-413.xx

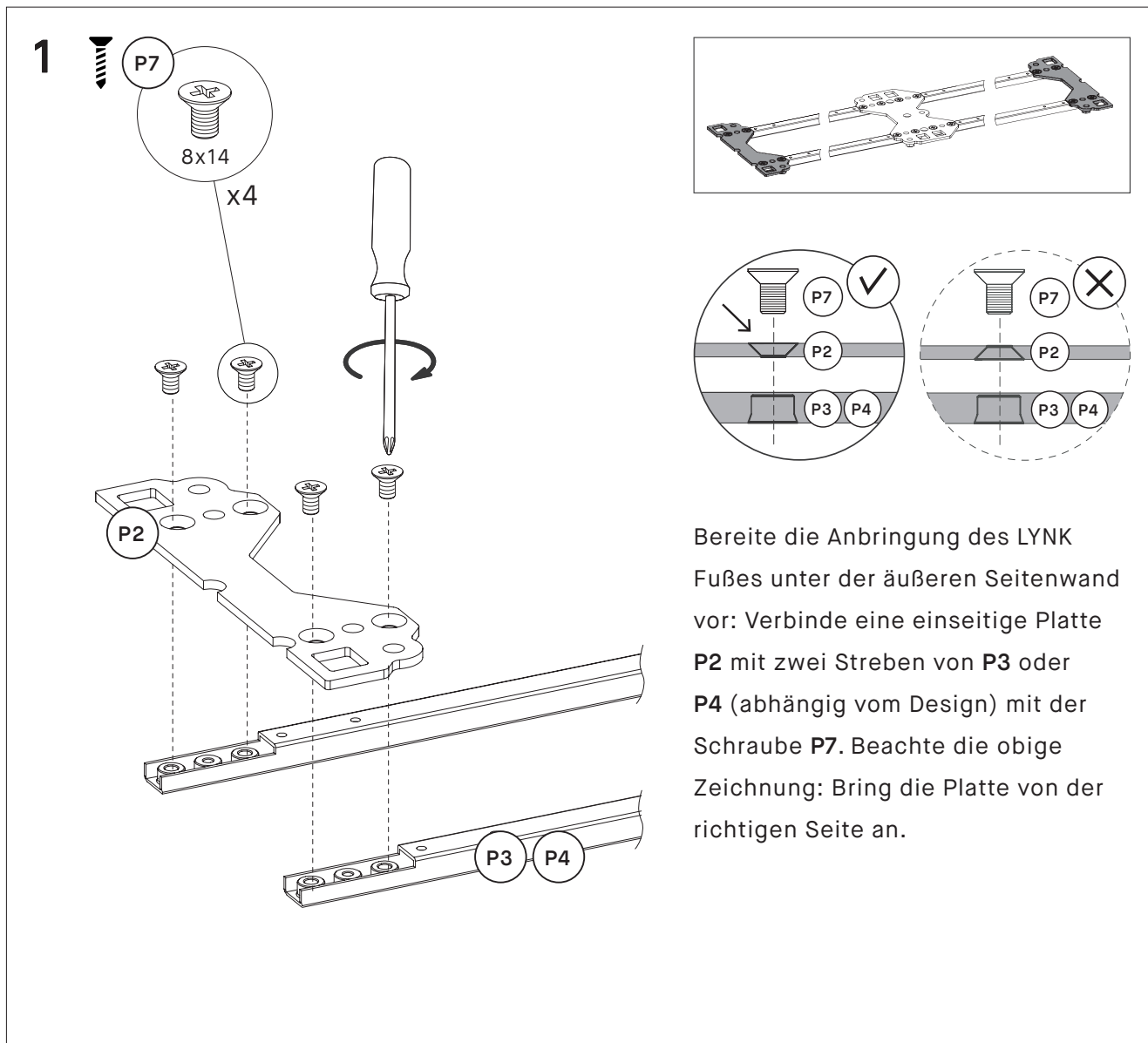


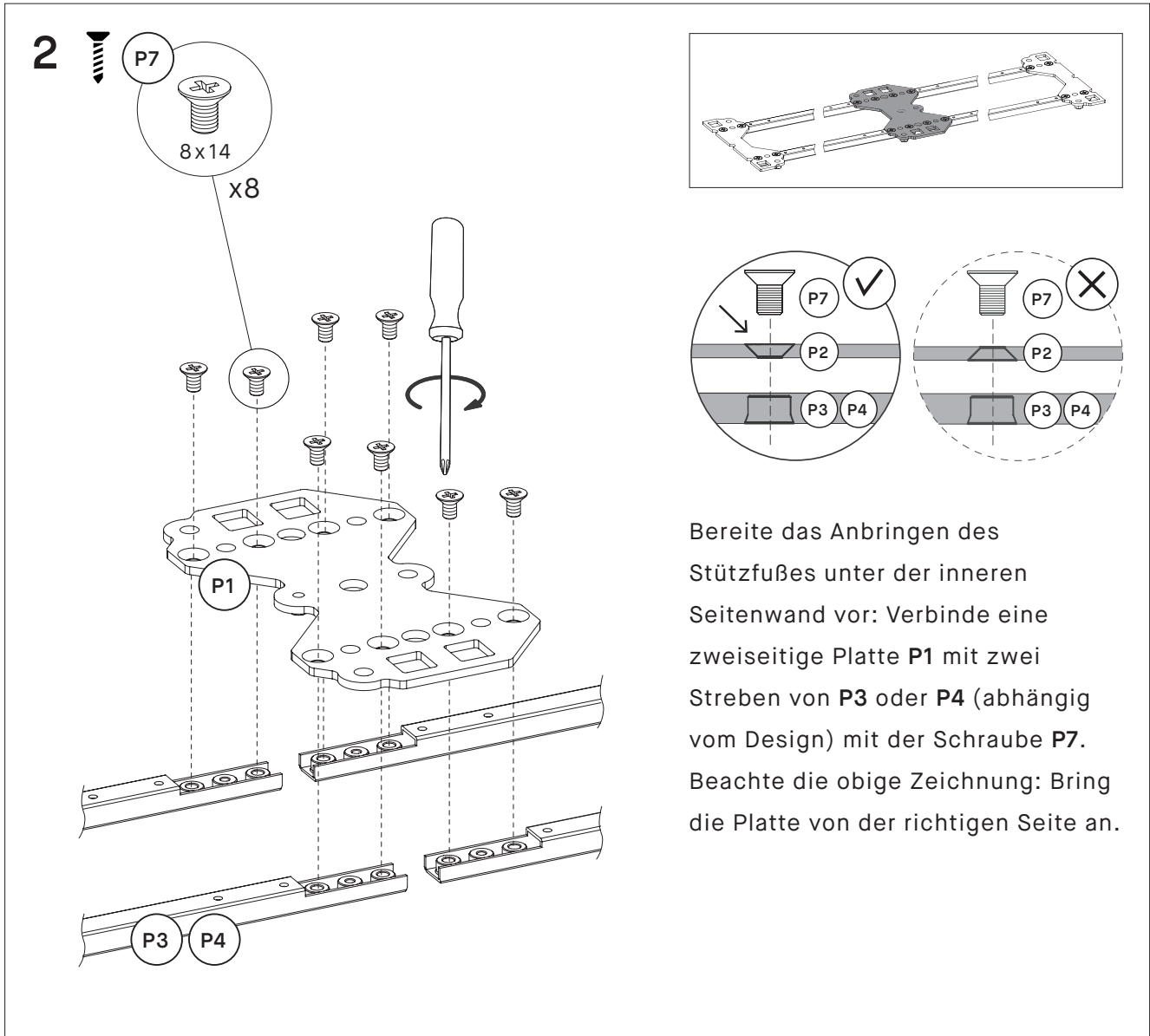
Generell gilt: Die einseitigen Metallplatten gehören zu den Seitenwänden außen und werden mit dem LYNK Fußgestell verbunden. Die doppelseitigen Metallplatten gehören zu den Seitenwänden innen und werden für die Stabilität mit dem Stützfuß verbunden.

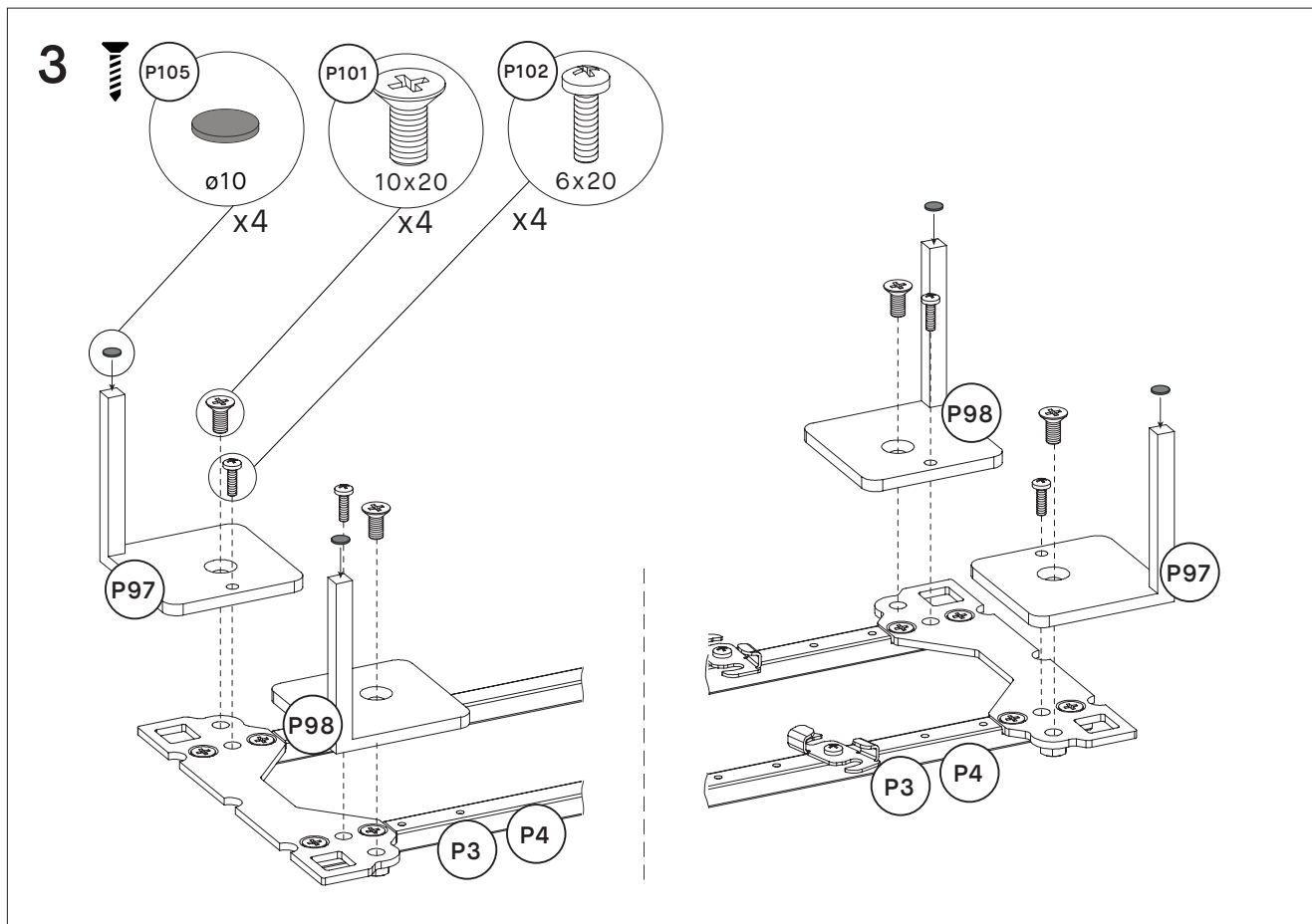
BEACHTEN: Du musst pro Seitenwand innen einen Stützfuß anbringen, andernfalls kann die Stabilität nicht gewährleistet werden.



Schau dir links die Beispieldesigns an und wie die dazugehörigen Fußkonstruktionen rechts aussehen. Wähle das Design, das deinem am ähnlichsten ist und bau deine Fußkonstruktion entsprechend zusammen.

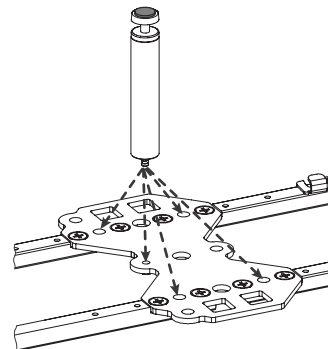
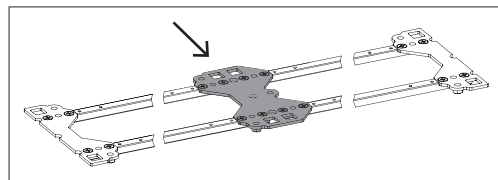
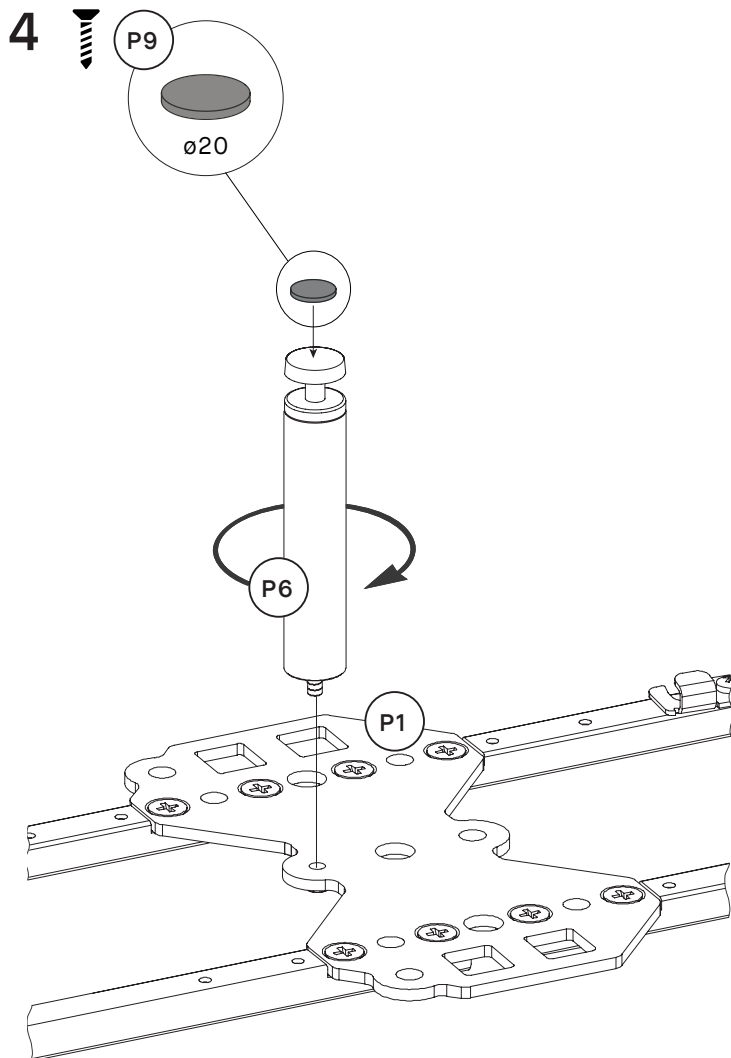






Verbinde den LYNK Fuß **P97 & 98** mit den Streben **P3/P4** mithilfe der Schraube **P101** (10x20 mm) und **P102** (6x20 mm). Um deinen Boden vor Kratzern zu schützen, bringe die Gleiter (**P105**) an den LYNK Füßen (**P97 & P98**).

BEACHT: Wiederhole den Schritt für alle LYNK Füße (basierend auf deinem Design).

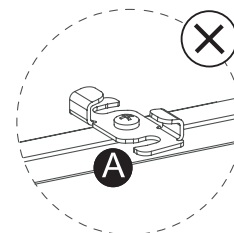
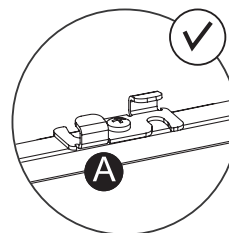
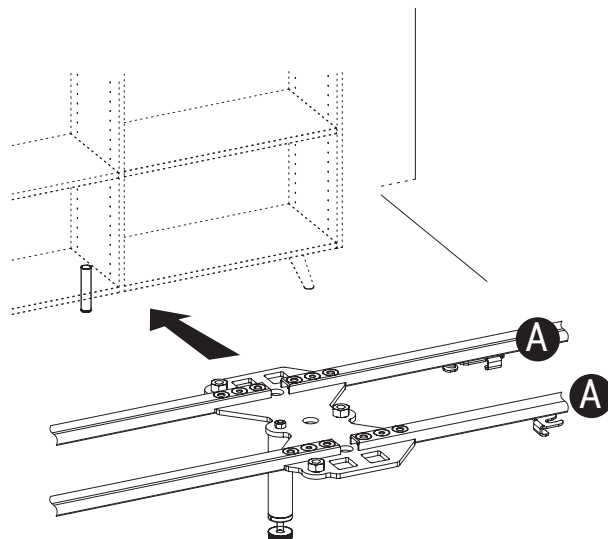


Schraube den Stützfuß **P6** in die Platte **P1**. Um deinen Boden vor Kratzern zu schützen, bringe die Gleiter (**P9**) dem Stützfuß **P6** an.

BEACHTE: Idealerweise der Stützfuß wird auf der hinteren Seite des Möbels angebracht. Allerdings abhängig von den Anforderungen (Stabilität, Bodenhöhe) es kann vorne oder in der Mitte liegen.

BEACHTE: Wiederhole den Schritt für alle Stützfüße (abhängig von der Anzahl der inneren Seitenwände deines Designs).

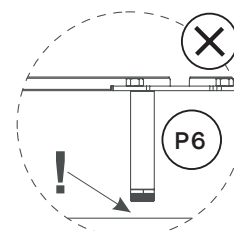
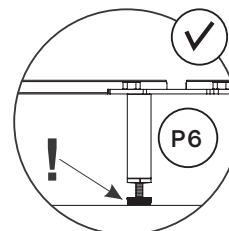
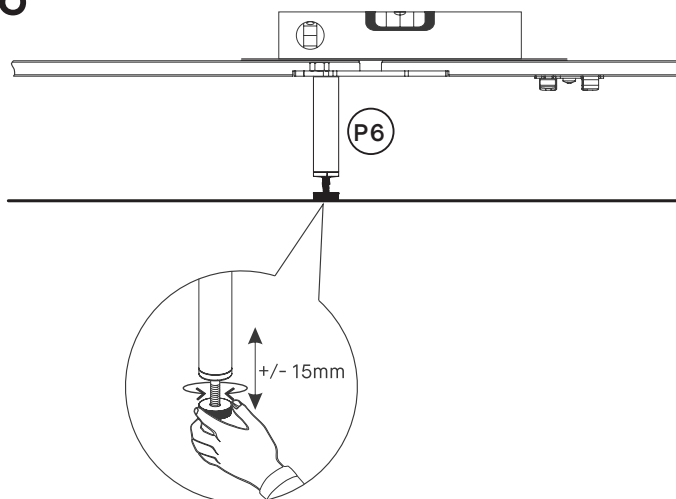
5



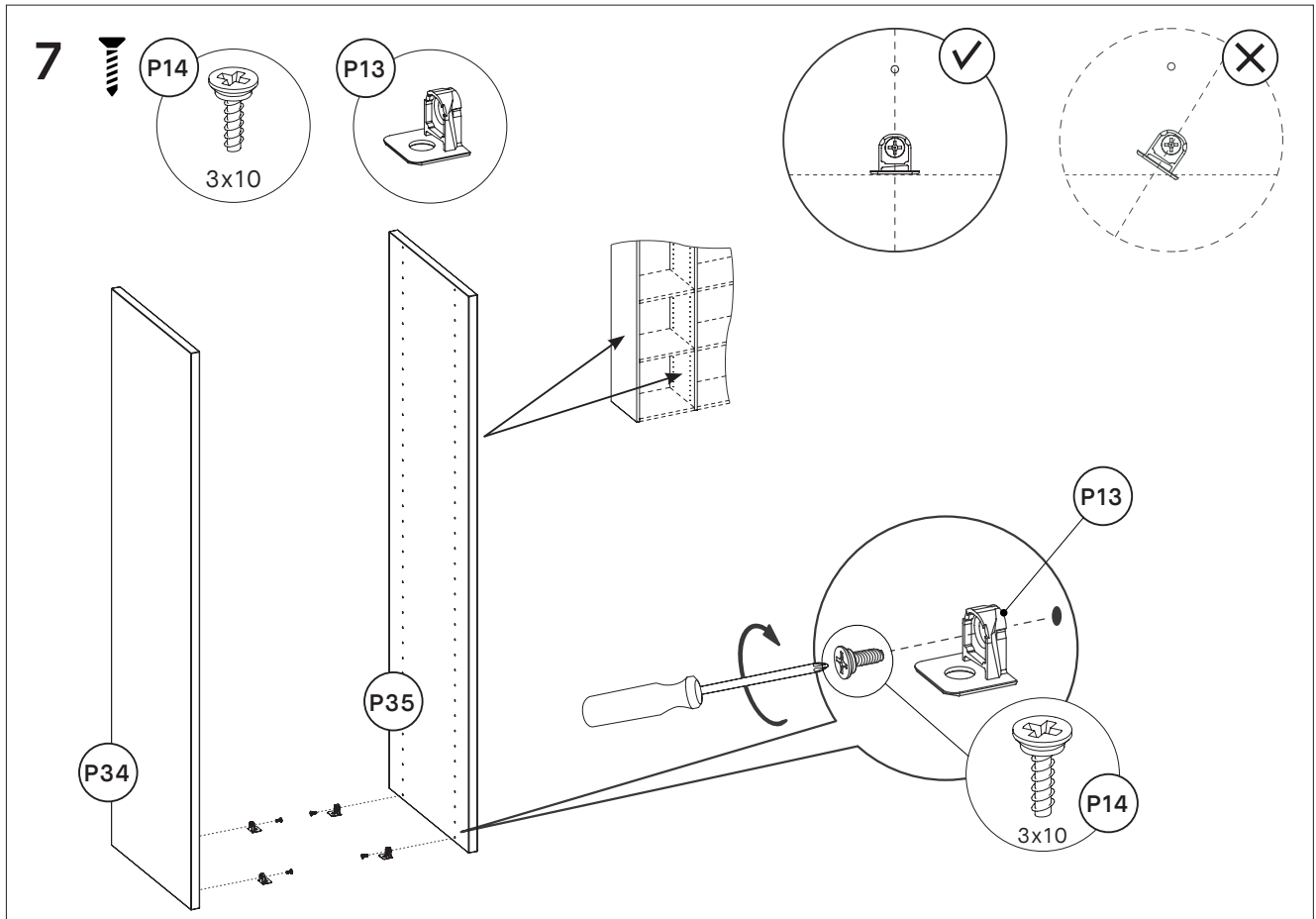
Platziere die Fußkonstruktion am Zielort
deines Möbels.

BEACHTE: Stelle sicher, dass das Scharnier
wie in A oben gezeigt positioniert ist.

6

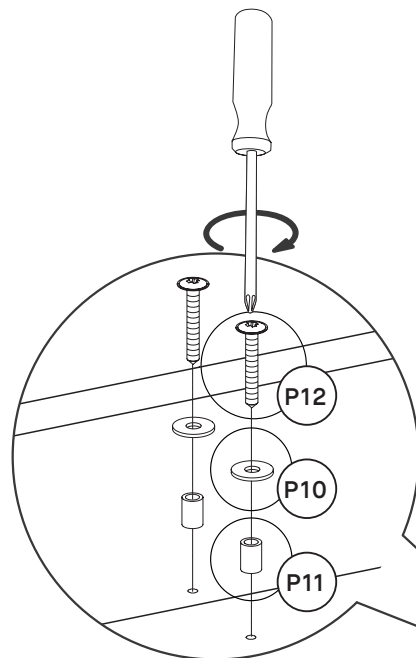
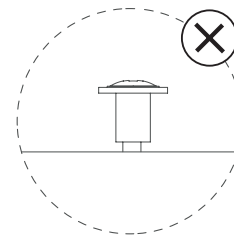
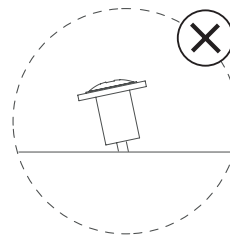
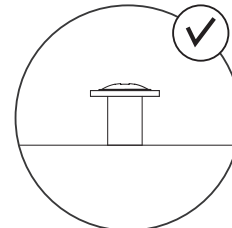
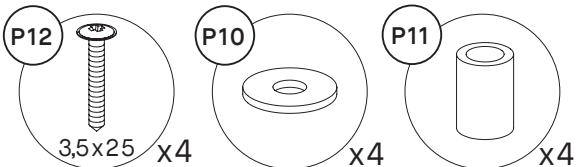


Richte das Möbel mithilfe der Stützfüße wie
oben beschrieben aus. **Dieser Schritt ist
besonders wichtig, da er das Möbel davon
hindert, durchzubiegen.**

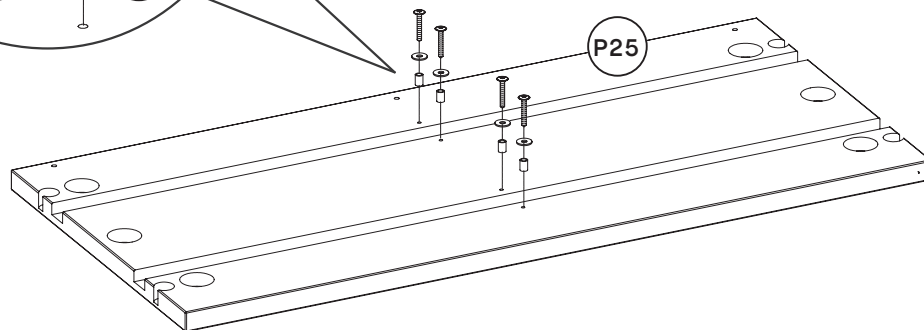


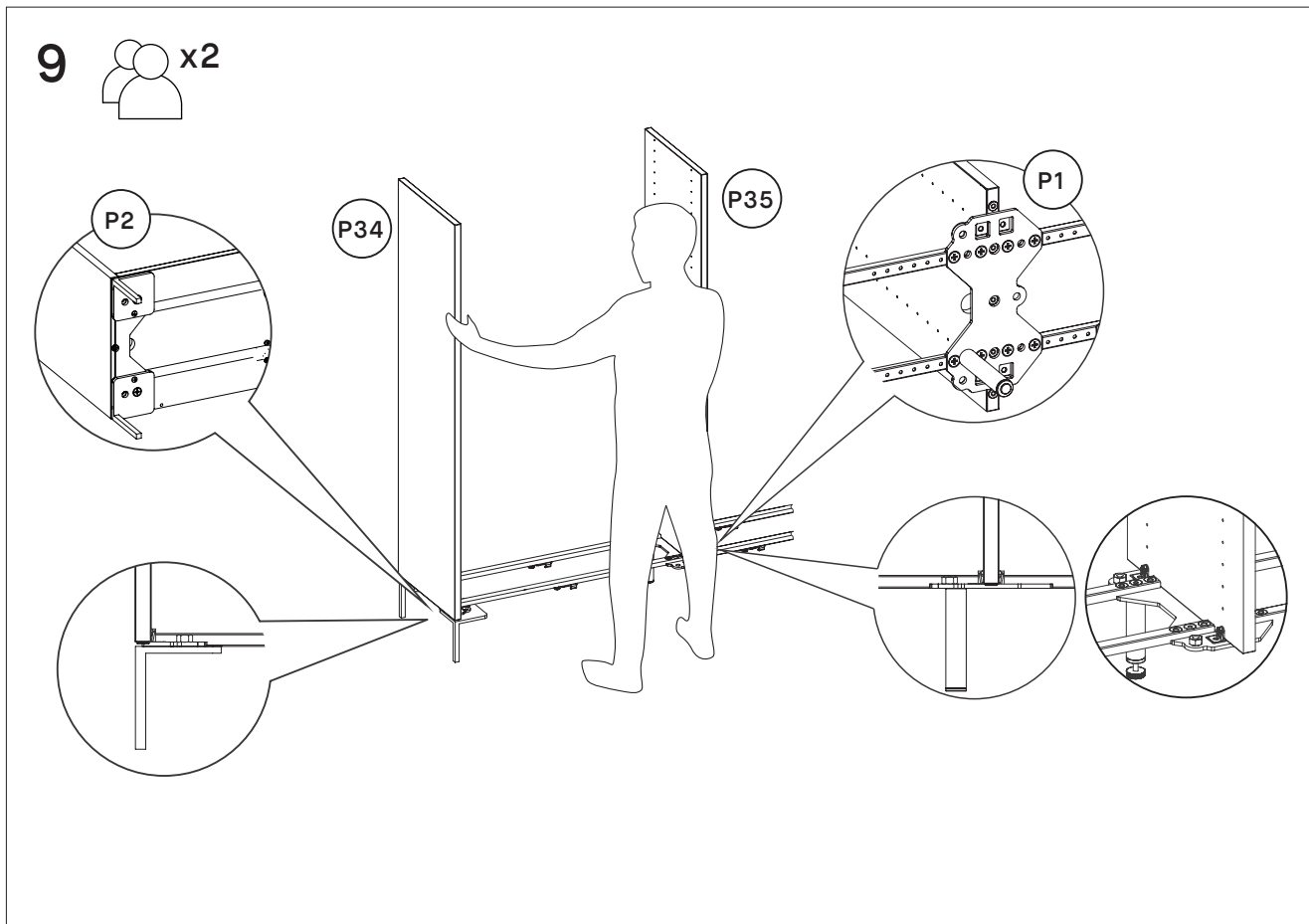
Die Bodenträger (P13) halten die Unterböden. Schraube sie wie oben gezeigt in alle Seitenwände (mit Schraube P14). Du brauchst sie in den untersten Löchern für den Unterboden. Sieh dir dein Design an, um die übrigen Träger zu verteilen. Sie gehören überall dort hin, wo ein Boden sein soll. Bitte halte dich hierfür an den Hinweis 'Vergiss nicht, zu messen' auf S. 10 der Einleitung und platziere die Böden immer genau dort, wo sie benötigt werden.

8

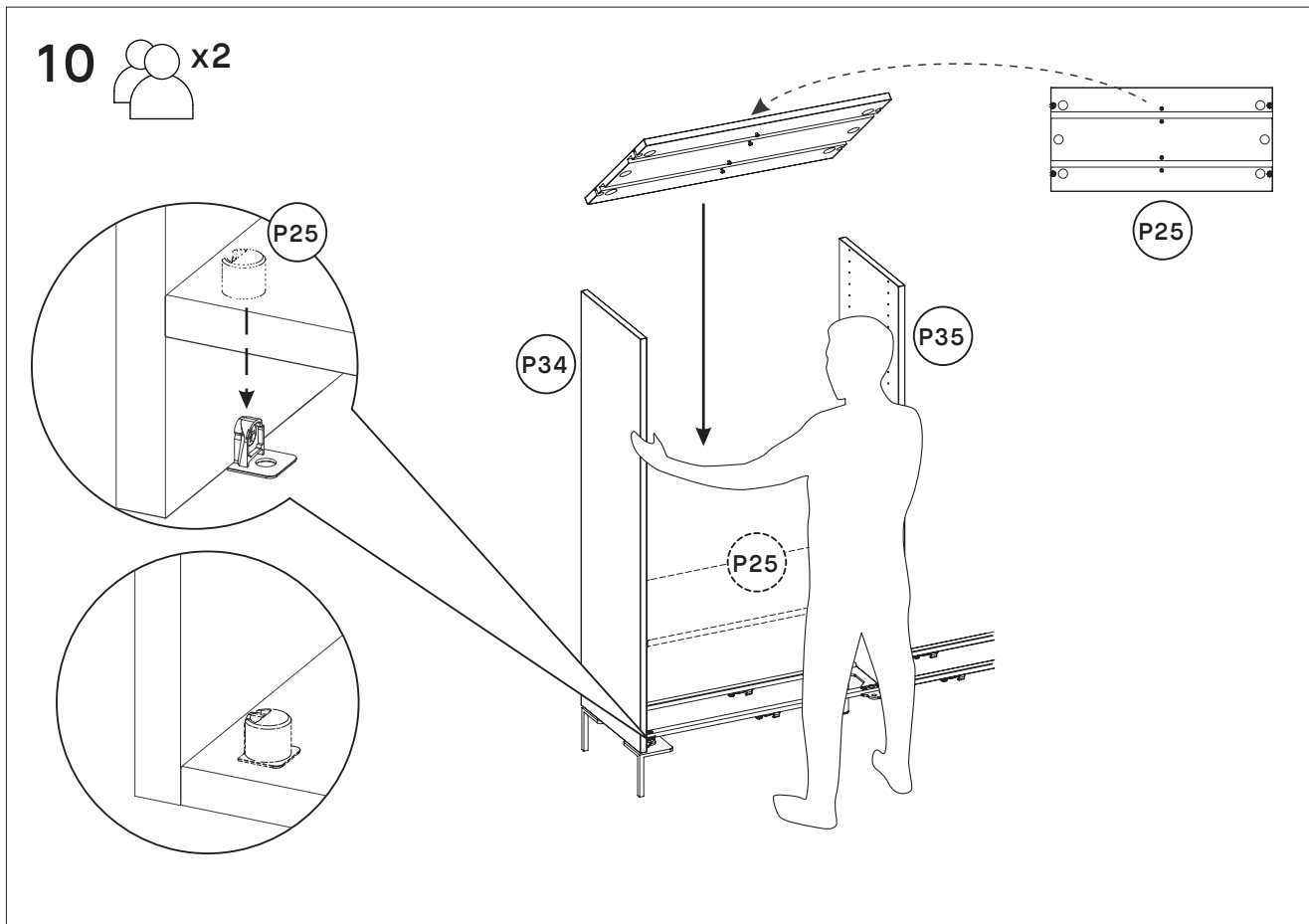


Bring mit Schraube P12 (3,5 x 25 mm) Abstandhalter P11 und Plättchen P10 an die Unterböden P25 an.

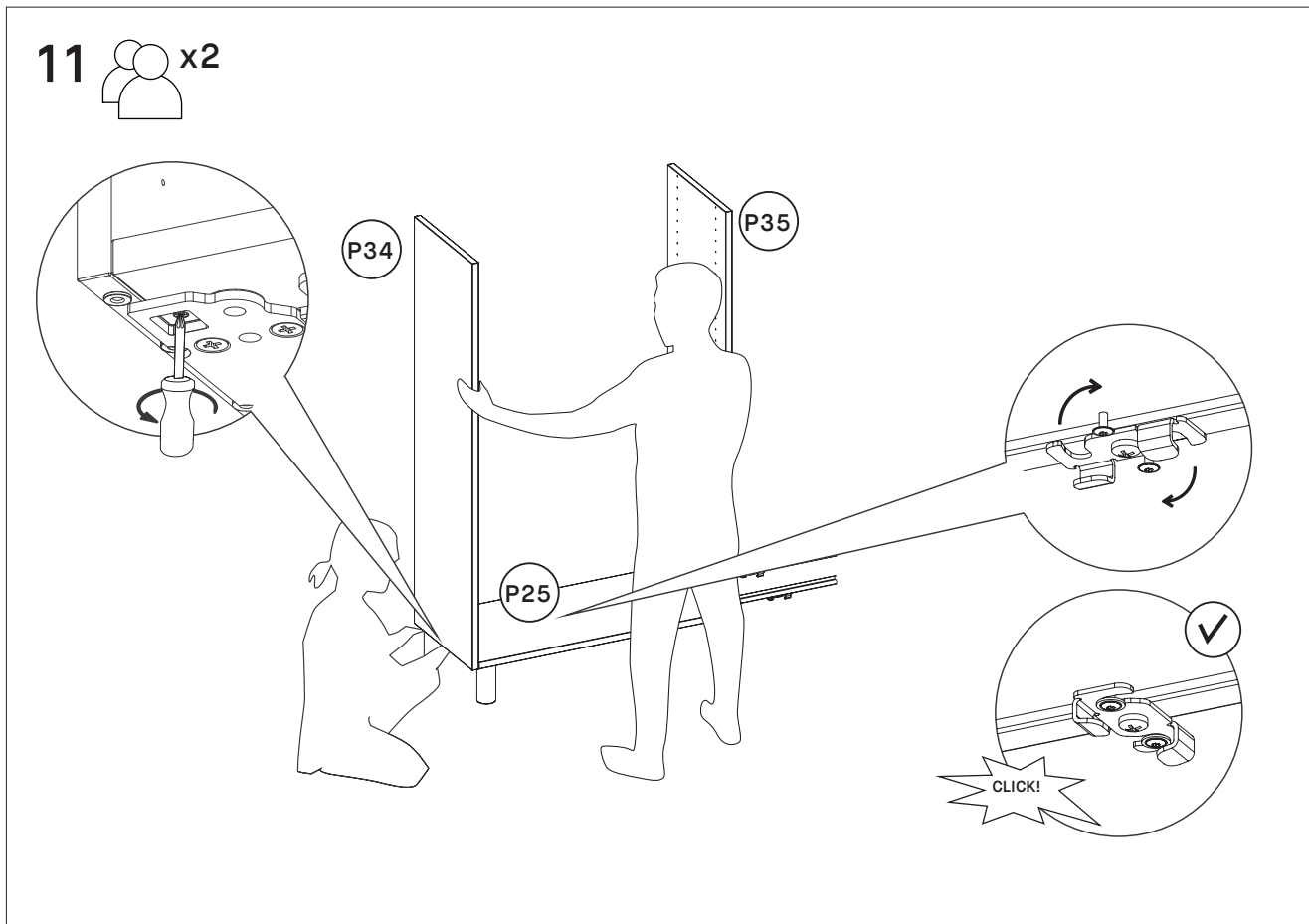




Stecke jetzt die ersten beiden Seitenwände in ihre Metallplatten: Die Seitenwände außen kommen in das Ende der einseitigen Platte **P2** und die Seitenwand innen in die Mitte der doppelseitigen Platte **P1**.

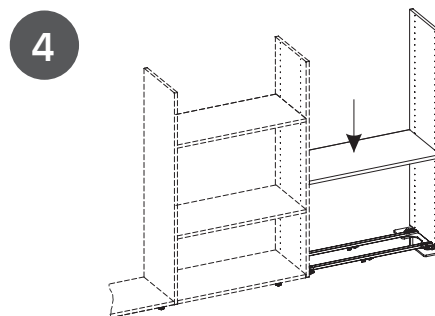
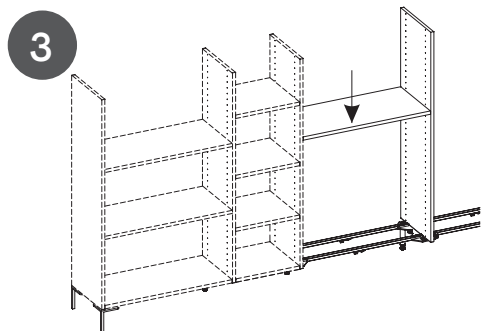
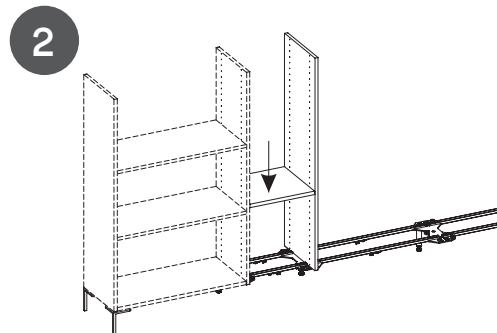
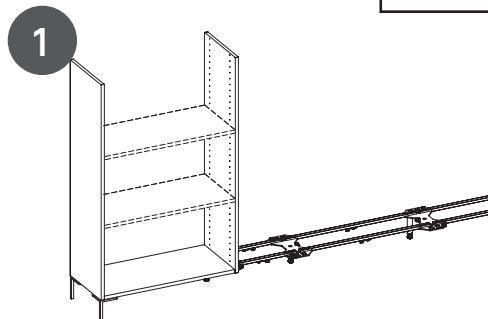
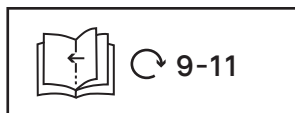


Platziere mit einer zweiten Person die Unterböden P25 auf der Plattform, in dem du sie zwischen die Seitenwände P34/P35 setzt.



Schraube die Seitenwände **P34/P35** an die Unterböden, und drehe das Scharnier unter dem Unterboden, um die Schienen mit dem Boden zu verbinden. Du solltest es klicken hören, sobald das Scharnier eingerastet ist.

12



BEACHTE: Die Schritte 9 - 113 müssen u.U. mehrfach wiederholt werden, je nachdem wie viele Unterböden und Seitenwände dein Design erfordert. Bitte verbinde zwei Seitenwände an der linken Seite deines Möbels mit ihrer Platte (Schritt 9), bringe den Unterboden zwischen ihnen an (Schritt 10) und verbinde den Unterboden mit den Schienen (Schritt 11). Wiederhole die Schritte 11 bis 13 von Seitenwand zu Seitenwand, bis du die rechte Seitenwand außen erreicht hast.